

# 分析試験結果報告書

1/2  
No. 03304 9019052515

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 おり菜

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地  
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168



ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

## 分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
BHC ( $\alpha$ $\beta$ $\gamma$ の総和)	不検出	エスプロカルブ	不検出	クマホス	不検出	ジコホ-ル	不検出	チオト-ン	不検出
DDT (DDD, DDE を含む)	不検出	エタルフルリン	不検出	クレスキシムメチル	不検出	ジスルホ-ン	不検出	チフルサ`ミド`	不検出
EPN	不検出	エチオン	不検出	クロゾ`リネ-ト`	不検出	ジニド`ンエチル	不検出	テクナセ`ン	不検出
EPTC	不検出	エ`ディフェンホス	不検出	クロマゾ`ン	不検出	シハロ`リン	不検出	テトラクロヒ`ンホス	不検出
XMC	不検出	エトキサゾ`-ル	不検出	クロルエトキシホス	不検出	シハロホッ`プ`チル	不検出	テトラコナゾ`-ル	不検出
4,4-ジクロロベンゾフェ`ン	不検出	エトフェン`ブロックス	不検出	クロルタルジ`メチル	不検出	ジフェナ`ミド`	不検出	テトラシ`ホ-ン	不検出
アクリナ`リン	不検出	エトフメセ`ト	不検出	クロルテ`ン	不検出	ジフェニルア`ミン	不検出	テニルクロ`-ル	不検出
アサ`コナゾ`-ル	不検出	エトプロホ`ス	不検出	クロルヒ`リホス	不検出	ジフェノコナゾ`-ル	不検出	テブ`コナゾ`-ル	不検出
アシンホスエチ`ル	不検出	エトリアゾ`-ル	不検出	クロルヒ`リホスメチル	不検出	ジフル`リン	不検出	テブ`チウロン	不検出
アシンホスメチ`ル	不検出	エトリンホ`ス	不検出	クロルフェナ`ピル	不検出	ジフルフェニ`カン	不検出	テブ`フェンピ`ラト`	不検出
アセトクロ`-ル	不検出	エホ`キシコナゾ`-ル	不検出	クロルフェン`ソ-ン	不検出	ジプロコナゾ`-ル	不検出	テフル`トリン	不検出
アトラジ`ン	不検出	エント`スルファン	不検出	クロルフェン`ンホス	不検出	ジプロシ`ニル	不検出	テ`ト-ン-S-メチ`ル	不検出
アニコホ`ス	不検出	エント`リン	不検出	クロルプ`ファム	不検出	シヘルメ`トリン	不検出	テ`ルタメ`リン及びテ`ラオメ`リン	不検出
アメト`リン	不検出	オキサジ`アゾ`ン	不検出	クロルプ`ロファム	不検出	シマジ`ン	不検出	テ`ルブ`トリン	不検出
アラクロー`-ル	不検出	オキサジ`キシル	不検出	クロルヘ`ンサイト`	不検出	ジメタメ`トリン	不検出	テ`ルブ`ホス	不検出*1
アルジ`カルブ`	不検出	オキサヘ`トリニル	不検出	クロタロ`ニル	不検出	ジメチ`ピン	不検出	トリアジ`メノ-ル	不検出
アルト`リン及びテ`ィルト`リン	不検出	オキシフル`オールフェ`ン	不検出	クロネ`ブ`	不検出	ジメチルヒ`ンホス	不検出	トリアジ`メホ-ン	不検出
アレス`リン	不検出	オトエ`ト	不検出	クロヘ`ンシ`レ-ト`	不検出	ジメテナ`ミド`	不検出	トリアゾ`ホス	不検出
イサゾ`ホス	不検出	オリサ`リン	不検出	サリチ`オン	不検出	ジトエ`ト	不検出	トリアレ`ト	不検出
イソキサチ`オン	不検出	カス`サホス	不検出	シアナジ`ン	不検出	ジトモ`ルフ	不検出	ト`リクロルホ`-ン	不検出
イソフェン`ホス	不検出	カフェン`ストロ-ル	不検出	シアノフェ`ンホス	不検出	シメ`トリン	不検出	ト`リシクラゾ`-ル	不検出
イソフェンホ`スオキシ`ン	不検出	カルハ`リル	不検出	シアノホ`ス	不検出	ジメビ`ヘレ-ト`	不検出	ト`リチコナゾ`-ル	不検出
イソプロ`カルブ`	不検出	カルフェ`ンラゾ`ンエチル	不検出	ジエト`フェンカルブ`	不検出	スピロ`キサミン	不検出	ト`リテ`モルフ	不検出
イソプロ`チオラン	不検出	カルホ`キシ`ン	不検出	ジ`オキサチ`オン	不検出	スピロシ`クロフェ`ン	不検出	ト`リブ`ホス	不検出
イブ`ロシ`オン	不検出	カルホ`スルファン	不検出	ジ`クロシ`メ-ト`	不検出	スルブ`ロホス	不検出	ト`リフルミゾ`-ル	不検出
イブ`ロヘ`ンホス	不検出	カルホ`フラン	不検出	ジ`クロフェ`ンチオン	不検出	ゾ`キサミ`ド`	不検出	ト`リフルラ`リン	不検出
イマサ`メタヘ`ンシ`メチルエ`ステ`ル	不検出	キナル`ホス	不検出	ジ`クロフル`アニド`	不検出	ターバ`シル	不検出	ト`リフロキシ`ストロピ`ン	不検出
イマサ`リル	不検出	キノキシ`フェ`ン	不検出	ジ`クロホッ`プ`メチル	不検出	ダイアジ`ン	不検出	トルクロ`ホスメチ`ル	不検出
イミヘ`ンコナゾ`-ル	不検出	キノクラ`ミン	不検出	ジ`クロラ`ン	不検出	ダイアレ`ト	不検出	トルフェ`ンピ`ラト`	不検出
ウニコナゾ`-ルP	不検出	キント`セ`ン	不検出	ジ`クロルホ`ス及びシ`ラト`	不検出	チオヘ`ンカルブ`	不検出	ナ`プロバ`ミド`	不検出

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

\*1: 定量下限は0.005ppm

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。



# 分析試験結果報告書

2/2

No. 03304 9019052515

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 おり菜

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地  
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168



ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

## 分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
ニコチリン	不検出	ビリミホスメチル	不検出	ブチレート	不検出	プロハノス	不検出	ホスチアゼト	不検出
ニコチルイソプロピル	不検出	ビリメタニル	不検出	ブヒリメト	不検出	プロハルキッド	不検出	ホスファミン	不検出
ノルフルラゾン	不検出	ビレトリン	不検出	ブプロフェシン	不検出	プロビコナゾール	不検出	ホスメット	不検出
バクロフトラゾール	不検出	ピロキロン	不検出	フラチオカルブ	不検出	プロビサミド	不検出	ホルモチオン	不検出
バミドチオン	不検出	ビソクロソリン	不検出	フラムプロップメチル	不検出	プロトドロシヤスモン	不検出	ホレート	不検出
バラチオン	不検出	ファミフル	不検出	フリラゾール	不検出	プロフェノホス	不検出	マラチオン	不検出
バラチオンメチル	不検出	ファミキサドン	不検出	フルアクリヒリム	不検出	プロヘタンホス	不検出	マイクロタニル	不検出
ハルフェンブロックス	不検出	フィプロニル	不検出	フルキンコナゾール	不検出	プロホキスル	不検出	メカルバム	不検出
ビコリナフェン	不検出	フェナミホス	不検出	フルジオキシニル	不検出	プロマシル	不検出	メタクリホス	不検出
ビテルタノール	不検出	フェナリモル	不検出	フルシドリネト	不検出	プロモブチド	不検出	メタミドホス	不検出
ビフェノックス	不検出	フェニトロチオン	不検出	フルシラゾール	不検出	プロモプロピレート	不検出	メタキシル及びメフェキサム	不検出
ビフェントリン	不検出	フェノキサニル	不検出	フルチアセットメチル	不検出	プロモホス	不検出	メチオカルブ	不検出
ビヘロニルプロキッド	不検出	フェノチオカルブ	不検出	フルトラニル	不検出	プロモホスエチル	不検出	メチダチオン	不検出
ビヘロホス	不検出	フェトリン	不検出	フルトリアホル	不検出	ヘキサコナゾール	不検出	メキシクロール	不検出
ビラクロストロビン	不検出	フェノブカルブ	不検出	フルバリネト	不検出	ヘナラキシル	不検出	メブレン	不検出
ビラクロホス	不検出	フェンアミドン	不検出	フルフェナセット	不検出	ヘノキサコル	不検出	メミノストロビン	不検出
ビラゾキシフェン	不検出	フェンクローホス	不検出	フルフェニルエチル	不検出	ヘブタクロル	不検出	メラクロー	不検出
ビラゾホス	不検出	フェンシルホチオン	不検出	フルミオキサシン	不検出	ヘルタン	不検出	メリブシン	不検出
ビラフルフェンエチル	不検出	フェンチオン	不検出	フルマイクロラックヘンチル	不検出	ヘルメリン	不検出	メシンホス	不検出
ビリダフェンチオン	不検出	フェントート	不検出	フルトリン	不検出	ヘンコナゾール	不検出	メフェナセット	不検出
ビリダヘン	不検出	フェンハレレート	不検出	プレチラクロール	不検出	ヘンダイオカルブ	不検出	メフェニルジエチル	不検出
ビリフェノックス	不検出	フェンブコナゾール	不検出	プロクロラズ	不検出	ヘンディメタリン	不検出	メプロニル	不検出
ビリブチカルブ	不検出	フェンプロバトリン	不検出	プロシメドン	不検出	ヘンフラカルブ	不検出	モノクローホス	不検出
ビリブロキシフェン	不検出	フェンプロビモルフ	不検出	プロチオホス	不検出	ヘンフルラリン	不検出	レスメリン	不検出
ビリミカーブ	不検出	フサライト	不検出	プロバクロー	不検出	ヘンフレセット	不検出	レナシル	不検出
ビリミジフェン	不検出	ブタクロー	不検出	プロバシン	不検出	ホサロン	不検出	以下余白	
ビリミバクメチル	不検出	ブタミホス	不検出	プロバニル	不検出	ホスカト	不検出		

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限:0.01ppm】

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。

